

Flusso di massa attuale

Camino n°	Ubicazione	Funzione	Operatività (h/gg)	Operatività (gg/anno)	Flusso di massa autorizzato g/h	Flusso di massa, kg/anno
1	Banchina	Pompe aspirazione scarico nave	16	150	280	672
2	Banchina	Pompe aspirazione scarico nave	16	150	280	672
3	6° P silos grano	Aspirazione silos grano	16	350	540	3.024
4	6° P silos grano	Aspirazione silos grano	16	350	540	3.024
5	6° P silos grano	Aspirazione silos grano	16	350	540	3.024
7	2° P silos grano	Aspirazione pulitura a tenero	16	300	227	1.090
8	Terrazzo molino	Pneumatico A	20	300	270	1.620
9	Terrazzo molino	Pneumatico A	20	300	270	1.620
10	Terrazzo molino	Pneumatico A	20	300	270	1.620
11	Terrazzo molino	Pneumatico A	20	300	270	1.620
12	Terrazzo molino	Pneumatico molino B	20	300	176	1.058
13	Terrazzo molino	Semolatrici molino A	20	300	270	1.620
14	4° P Molino	Essiccazione farina	16	300	270	1.296
15	4° P Molino	Essiccazione farina	16	300	270	1.296
16	3° P Mag. Exp.	Aspirazione caroselli	16	200	90	288
17	4° P Mag. Exp.	Aspirazione celle acciaio	16	200	180	576
18	Terrazzo Mag. Exp.	Cubettatrice	20	300	270	1.620
19	3° P Mag. Exp.	Aspirazione caroselli	16	200	90	288
20	4° P Mag. Exp.	Caroselli	16	200	180	576
21	5° P Mag. Exp.	Caroselli	16	200	180	576
22	Terrazzo Mag. Exp.	Aspirazione cruscami	16	200	180	576
28	Nuovi sili 3° Piano	Filtro aspirazione impianti di miscelazione	16	300	36	173
29	Nuovi sili 3° Piano	Filtro aspirazione impianti di miscelazione	16	300	36	173
30	Nuovi sili 4° Piano	Filtro aspirazione degli insacchi automatici	16	300	59	285
31	Nuovi sili 9° Piano	Aspirazione celle semola, molino e rinfusa	16	300	78	374
32	Nuovi sili 9° Piano	Aspirazione celle insacco	16	300	66	317
33	Nuovi sili 9° Piano	Aspirazione linea farina in riciclo, travaso	16	300	78	374
34	Nuovi sili 9° Piano	Aspirazione celle insacco e rinfusa farina	16	300	66	317
35	Nuovi sili 7° Piano	Aspiraz. celle miscela farina (110,111,112,113,114,115)	16	300	15	72
36	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione celle miscela farina (107, 104, 103, 105)	16	300	43	207
37	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione celle miscela farina (101, 102)	16	300	43	207
38	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione celle miscela farina (106, 108, 109)	16	300	43	207
39	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 38	16	300	72	346
40	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 37	16	300	42	202

Flusso di massa attuale

Camino n°	Ubicazione	Funzione	Operatività (h/gg)	Operatività (gg/anno)	Flusso di massa autorizzato g/h	Flusso di massa, kg/anno
41	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 33	16	300	42	202
42	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 34	16	300	54	259
43	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 35-36	16	300	54	259
44	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 32-28	16	300	54	259
45	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 25	16	300	54	259
46	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 27	16	300	42	202
47	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 42	16	300	42	202
48	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 41	16	300	42	202
49	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 26	16	300	54	259
50	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 29	16	300	72	346
51	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 31	16	300	72	346
52	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 39	16	300	72	346
53	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 40	16	300	42	202
54	Nuovi sili 7° Piano	Aspirazione cella miscela farina n 30	16	300	72	346
56	Cruscamì/far. 3°P	Filtro seconda cubettatrice	16	300	192	922
57	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botte crusca n. 8	16	300	36	173
58	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botte crusca n. 9	16	300	36	173
59	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botti crusca n. 5-6	16	300	43	207
60	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botti crusca n. 3-4	16	300	43	207
61	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botti crusca n. 1-2	16	300	43	207
62	Cruscamì/far. 3°P	Aspirazione botte crusca n. 7	16	300	36	173
63	Molino 4° Piano	Aspirazione pompe sottoprodotti (Molino A-B)	16	300	36	173
64	Molino 5° Piano	Aspirazione semolatrici (Molino C )	16	300	312	1.498
65	Molino 5° Piano	Aspirazione pneumatico (Molino C )	16	300	408	1.958
66	Molino 5° Piano	Aspirazione tarare B1	16	300	168	806
67	Molino 5° Piano	Aspirazione tarare carico cassone B1 (Molino C )	16	300	36	173
68	Molino 5° Piano	Aspirazione terza pulitura (molino a duro)	16	300	120	576
69	Molino 3° Piano	Aspirazione pneumatico (molino a duro)	16	300	282	1.354
70	Molino 4° Piano	Aspirazione semolatrici (molino a duro)	16	300	300	1.440
71	Molino 3° Piano	Aspirazione semolatrici (molino a duro)	16	300	300	1.440
72	Molino 3° Piano	Aspirazione semolatrici (molino a duro)	16	300	300	1.440
73	Molino 4° Piano	Aspirazione pneumatico (molino a duro)	16	300	282	1.354
74	Silos grano 1° P	Aspirazione elevatore scarico grano	16	300	54	259
75	Silos grano 5° P	Aspirazione celle cubettato	16	300	36	173

Flusso di massa attuale

Camino n°	Ubicazione	Funzione	Operatività (h/gg)	Operatività (gg/anno)	Flusso di massa autorizzato g/h	Flusso di massa, kg/anno
76	Silos grano 5° P	Aspirazione celle cubettato	16	300	36	173
77	Asp. Pulitura duro 5° P	Aspirazione pulitura grano duro	16	300	201	965
78	Asp. Pulitura duro 5° P	Aspirazione pulitura grano duro	16	300	201	965
79	Asp. Pulitura tenero 5° P	Aspirazione pulitura grano tenero	16	300	267	1.282
80	Asp. Nastri silos fe	Aspirazione nastri dei silos in ferro (dal n.2,4,6,8,10,12)	16	300	36	173
81	Asp. Nastri silos fe	Aspirazione nastri dei silos in ferro (dal n.2,4,6,8,10,12)	16	250	36	144
82	Adiac. Tettoia	Aspirazione buca piccola (scarico camion)	16	250	180	720
83	Adiac. Tettoia	Aaspirazione buca grande (scarico vagoni e camion)	16	250	210	840
84		Aspirazione nastri da banchina a tunnel	16	250	54	216
85		Aspirazione pompe farina (Molino A-B)	16	250	48	192
87	Nastro trasportatore	Aspirazione polveri	16	250	185	740
88	Nastro trasportatore	Aspirazione polveri	16	250	35	140
89	Nastro trasportatore	Aspirazione polveri	16	250	35	140
90	Nastro trasportatore	Aspirazione polveri	16	250	35	140
91	Nastro trasportatore	Aspirazione polveri	16	250	35	140
1 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
2 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
3 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
4 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
5 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
6 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
7 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
8 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
9 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
10 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
11 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
12 A		Aspirazione polveri da silos in ferro per grano	20	19	12	5
13 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10
14 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10
15 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10
16 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10
17 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10
18 A		Aspirazione tunnel trasporto grano sopra silos	20	19	25	10

Flusso di massa attuale

Camino n°	Ubicazione	Funzione	Operatività (h/gg)	Operatività (gg/anno)	Flusso di massa autorizzato g/h	Flusso di massa, kg/anno
1 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
2 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
3 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
4 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
5 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
6 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
7 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
8 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
9 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
10 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
11 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
12 B		Asp.ne polveri da punti di scarico grano da silos in ferro	20	19	12	5
13 B		Aspirazione	20	19	12	5
14 B		Aspirazione	20	19	12	5
15 B		Aspirazione	20	19	12	5
16 B		Aspirazione	20	19	12	5
<b>Emissioni esercizio attuale</b>						<b>56.556</b>